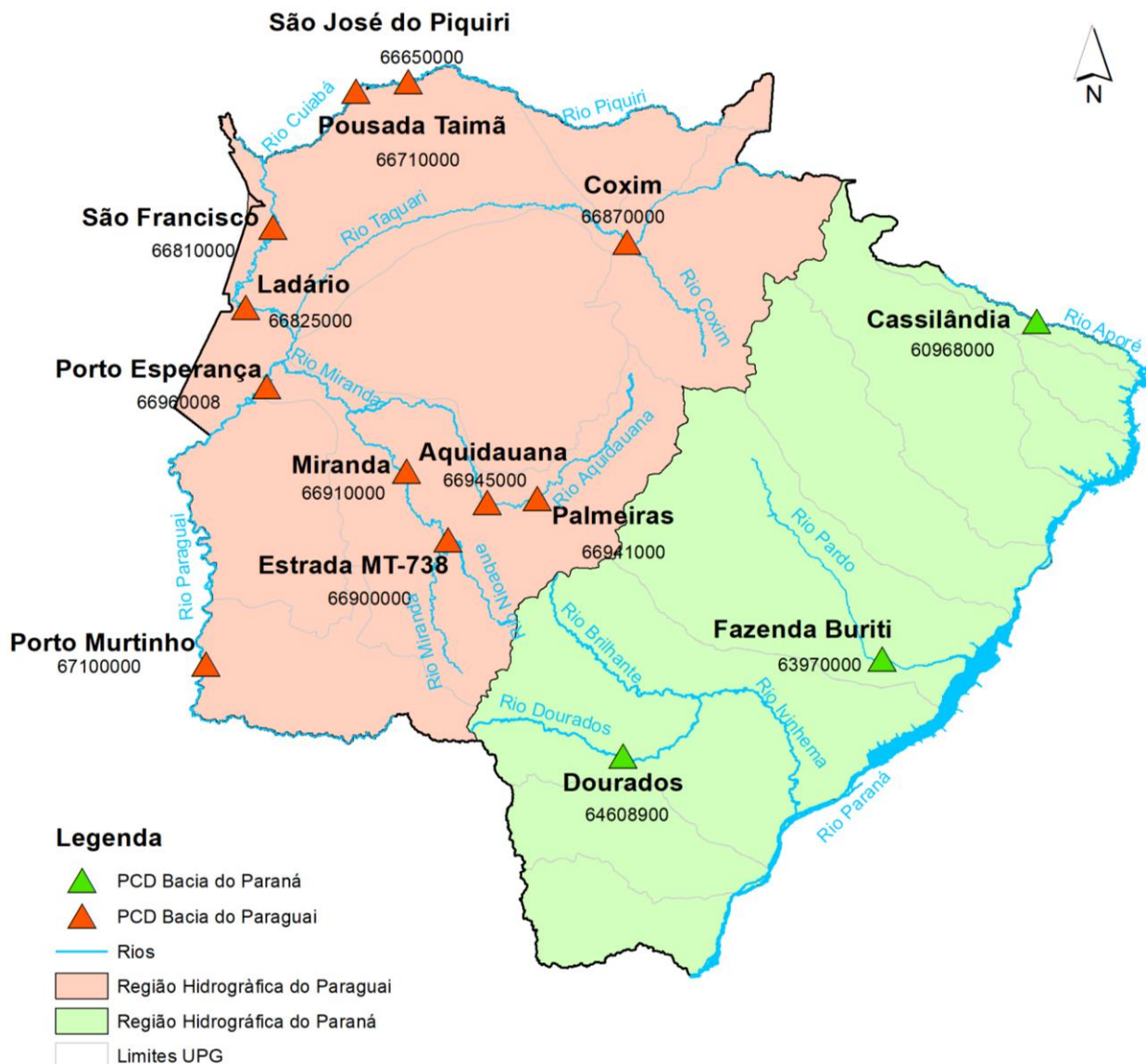


BOLETIM DIÁRIO Nº 2695 — SALA DE SITUAÇÃO MS

26/05/2025

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui quatorze estações telemétricas distribuídas nos rios Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Aporé e Dourados. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em <http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx>. Os valores de nível estão apresentados em média diária, cota máxima e mínima, utilizando como base os dados entre 07:00h do dia anterior e 07:00h do dia de publicação do boletim. As cotas de referência e médias históricas foram obtidas através de estudos realizados com os dados disponíveis das estações. Para informações de boletins de dias anteriores, consulte: <https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de->



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		24/mai	25/mai	26/mai	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	***São José do Piquiri				167	520	580
	Pousada Taiamã	494	491	487 ⁽⁴⁸⁹⁾ (485)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	638	640	642 ⁽⁶⁴³⁾ (641)	346	750	830
	Ladário	275	276	277 ⁽²⁷⁸⁾ (275)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	234	234	235 ⁽²³⁵⁾ (233)	35	500	560
	Porto Murtinho	516	512	508 ⁽⁵¹⁰⁾ (505)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	188	186	184 ⁽¹⁸⁸⁾ (180)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	237	233	231 ⁽²³³⁾ (229)	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	137	136	134 ⁽¹³⁵⁾ (133)	96	470	650 ▲
	Miranda	264	250	240 ⁽²⁴⁴⁾ (235)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	390	389	389 ⁽³⁸⁹⁾ (388)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	**Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	331	321	330 ⁽³⁵³⁾ (319)	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	109	108	107 ⁽¹⁰⁸⁾ (105)	112	310	400

As cotas diárias representam o valor médio das últimas 24h. Para o dia atual, os valores entre parênteses representam os níveis máximo e mínimo durante as últimas 24hs.

LEGENDA

	EMERGÊNCIA
	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
	NORMAL (Entre 5% e 95%)
	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)
	Sem informações atualizadas
▲	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

** A estação **Cassilândia** parou de transmitir nível em 25/01/2025.

*** A estação **São José do Piquiri** parou de transmitir dados de cota e chuva em 11/03/2025.

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de maio (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri		267	301	335
Pousada Taiamã	496	410	472	506
São Francisco	636	616	686	703
Ladário	273	284	351	415
Porto Esperança	233	201	239	279
Porto Murtinho	519	392	441	479
Palmeiras	191	170	212	343
Aquidauna	239	270	335	494
Estrada MT-738	138	128	192	433
Miranda	295	282	408	533
Coxim	392	391	420	421
Cassilândia		96	113	136
Fazenda Buriti	335	349	390	468
Dourados	110	155	187	258

LEGENDA

	Fora da faixa de normalidade
	Dentro da faixa de normalidade

- A média móvel foi calculada utilizando dados dos últimos 7 dias de medição.
 - As médias históricas representam os valores médios da série histórica disponibilizada pela ANA, considerando as cotas máximas, médias e mínimas para cada estação no mês atual.
 - O valor fora da faixa de normalidade representa uma média móvel com valores que não se encaixam na faixa de nível entre as médias históricas de cotas mínima e máxima.

CHUVA

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (maio)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri				73
	Pousada Taiamã	0	0	1,8	40
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	50
	Ladário	0	0	0	49
	Porto Esperança	0	0	0	76
	Porto Murinho	0	0,8	0,8	90
	Palmeiras	0,2	0,8	1,4	117
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0	77
	Estrada MT-738	0,2	1,2	1,8	100
	Miranda	0	0	0	87
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	152
Rio Aporé	Cassilândia				56
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	0	67
Rio Dourados	Dourados	0	0,2	0,4	100

LEGENDA

	Sem informação atualizada
	Com chuva acima de 1 mm
0	Sem chuva

A média histórica de chuva representa a chuva acumulada média para o mês atual considerando a série histórica.

PREVISÃO METEOROLÓGICA

Segunda-Feira (26/05): A previsão indica tempo firme com predomínio de sol e poucas nuvens. Devido à presença do ar seco, são esperadas altas amplitudes térmicas — variação entre as temperaturas mínima e máxima — que podem chegar a até 20°C no mesmo dia. As manhãs seguem com temperaturas mais amenas, entre 15°C e 17°C, enquanto as tardes serão mais quentes, com máximas entre 31°C e 33°C, especialmente nas regiões norte, nordeste, sudoeste e pantaneira. Além disso, a umidade relativa do ar deve permanecer baixa, variando entre 20% e 40%. Em relação às temperaturas, estão previstas mínimas entre 14-17°C e máximas entre 27-30°C para as regiões sul, cone-sul e grande Dourados. Nas regiões sudoeste e pantaneira, as mínimas devem variar entre 18-24°C e as máximas entre 31-33°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte, os termômetros devem registrar mínimas entre 16-19°C e máximas entre 30-32°C. Em Campo Grande são previstas mínimas entre 19-21°C e máximas entre 29-31°C.

FONTE: CEMTEC/SEMADESC

A previsão do tempo foi elaborada pela equipe técnica do CEMTEC. Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt
Elaboração: Leandro Neri Bortoluzzi
Natally Portilho Salomão